MMUSE

M-718 DR Manuel d'utilisation **AUTORADIO LECTEUR DE DVD AVEC USB & SD**



Veuillez lire attentivement ce manuel avant toute utilisation

R18. II (lecture/ pause): Lecture et mise en pause R19. Touche ◄ : Passage au chapitre (DVD) ou à la plage (CD) précédent

R20. Touches numériques (1, 2, ... 0/10)

TA (Annonces de trafic): Accède au mode d'annonces de trafic.

AF (Fréquences alternative) : Accède au mode de fréquences alternatives. 6/+10 : Pression courte pour le numéro 6 / pression longue pour avancer de 10

5/-10: Pression courte pour le numéro 5 / pression longue pour reculer de 10 pistes (MP3 seulement).

R21. Touche **CLK** (horloge): Pour vérifier l'heure de l'horloge.

R22. Touche 10+/PTY: Accède au mode PTY.

R23. Touche LOC/SLOW-FWD: Accède à la fonction LOC. Lecture au ralenti.

R24. Touche A/ST: Sélection d'un angle de vue en mode DVD. Allume/éteint le mode stéréo FM.

R25. **SEARCH** (recherche): Recherche d'un titre, d'un chapitre, d'un temps de lecture

ou d'une plage R26. Touche **APS**: Présélectionne des stations de radio automatiquement.

R27. Touche **ZOOM**: Fonction zoom.

R28. Touche INT (Intro): Active/désactive le mode de lecture d'introductions.

R29. Touche RPT (répétition) : Lecture répétée

R30. Touche RDM(Aléatoire): Active/désactive la lecture aléatoire.

R31. Touche A-B: : Répétition d'un segment A-B

R32. Touche **AUDIO**: Sélection d'une langue audio (mode DVD). R33. Touche TITLE/PBC: Affichage du menu des titres du disque. Activation/

désactivation de la fonction PBC en mode VCD

R34. Touche SUBTITLE: Réglage des sous-titres.

R35. Touche PROG (programmation): Permet de programmer un ordre de lecture. R36. Touche OSD: Affichage d'informations sur la lecture.

R37. Touche LOUD (loudness): Active/désactive la fonction haut-parleur.

R38. Touche STEP (pas à pas) : Lecture image par image.

Remarque : "ENTRÉE INVALIDE " s'affichera si la fonction que vous sélectionnez n'est pas disponible.

La télécommande fonctionne avec une pile au lithium de type CR2025 (fournie). Pour alimenter la télécommande, retirez l'onglet d'isolation situé à l'arrière de l'appareil.

REMPLACEMENT DE LA PILE DE LA TELECOMMANDE

1. Poussez le verrou vers la droite.

2. Sortez le tiroir à pile.

3.Installez une pile « CR2025 » en dirigeant la borne positive de la pile (+) vers le

4. Replacez la couvercle du compartiment à pile.

AVANT DE COMMENCER

Importantes consignes de sécurité

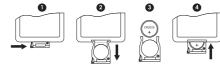
- 1. Veillez à effectuer les connexions en faisant attention aux couleurs mentionnées sur l'illustration. Une connexion incorrecte peut provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou abîmer le système électrique du véhicule.
- 2. Veillez à respecter la polarité des haut-parleurs. Ne connectez jamais les câbles des haut-parleurs droit et gauche l'un à l'autre ou à une partie métallique du véhicule.
- 3 Vérifiez que les connexions soient correctes avant de mettre l'appareil en marche
- 4 Lorsque vous remplacez le(s) fusible(s) utilisez un ou des fusible(s) conforme(s)
- à l'intensité indiquée sur le porte-fusible. 5. Ne bloquez pas les orifices de ventilation. Vous pourriez provoquer une surchauffe à l'intérieur de l'appareil, ce qui risquerait de causer un incendie.
- 6. Après avoir installé l'appareil ou remplacé la batterie de votre véhicule, veuillez mettre l'appareil en marche et appuyer sur la touche RES située sur l'unité principale de l'autoradio à l'aide d'un obiet pointu, comme un stylo, pour réinitialiser l'appareil.
- 7. N'essavez pas de modifier l'appareil au risque de causer un accident.
- 8. Arrêtez le véhicule avant d'effectuer toute opération pouvant vous distraire lors de la conduite 9. N'utilisez pas cet appareil sous des températures extrêmes. Avant de mettre l'appareil
- en marche, veillez à ce que la température à l'intérieur du véhicule soit comprise entre -10°C et +60°C. 10. Veuillez installer l'appareil à un endroit où il ne risquera pas de distraire le conducteur
- 11. Faites tourner le moteur avant de mettre l'appareil en marche, sinon la batterie du
- véhicule pourrait se vider et l'appareil pourrait ne pas s'allumer. 12. Evitez toute exposition à l'humidité et à la lumière directe du soleil.
- 13. Prenez garde au champ magnétique produit par cet appareil. Ne placez pas de carte de crédit, de cassette ou de montre à proximité au risque de les abîmer ou de perdre des informations 14. Pour éviter toute interférence, éloignez-vous de l'appareil lorsque vous utilisez
- votre téléphone portable. 15. N'exposez pas la télécommande à des températures élevées ou à la lumière
- directe du soleil. Elle risquerait de présenter un dysfonctionnement. 16. Veuillez avertir les enfants de ne pas jouer avec l'écran motorisé, ils risqueraient
- de se blesser les doigts. 17. Ne regardez pas de vidéos ou d'images lorsque vous conduisez. Un avertissement s'affi chera à l'écran. Lorsque vous choisissez ou créez un disque que vous souhaitez lire à l'aide de

cet appareil, veuillez tenir compte des points suivants : • Evitez les noms de fi chiers trop longs! Nous vous suggérons d'utiliser 7 caractères

• Le disque ne peut contenir plus de 1633 fichiers au total.

- Le disque ne peut contenir plus de 195 répertoires.
- Il ne peut v avoir plus de 10 niveaux de répertoires
- Système de fichiers (SD et USB) : FAT 32 et FAT 16

FR - 1



Remarques concernant les piles

•N'essayez jamais de recharger les piles, ne les chauffez pas et ne les démontez pas. •Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive (soleil, le feu, etc.). •Ne jetez pas les piles au feu!

•Veuillez tenir compte des aspects environnementaux lors de l'élimination des piles. •En cas de non-utilisation prolongée de la télécommande, retirez les piles afin d'éviter tout dommage provogué par une corrosion due à un écoulement de celles-ci. Merci de respecter l'environnement. Avant de jeter vos piles usagées, consultez votre

distributeur qui peut se charger de les reprendre pour un recyclage spécifique.

Danger d'explosion si les piles ne sont pas remplacées correctement. Remplacez-les uniquement par des piles identiques ou de type équivalent

UTILISATION DES FONCTIONS DE BASE

Pour mettre en marche/arrêter l'appareil

Appuyez sur la touche PWR pour mettre en marche l'appareil. Maintenez appuyé le bouton PWR pour éteindre l'unité

Remarque : Lorsque l'appareil est éteint, appuyez n'importe quelle touche à l'exception de REL pour le mettre en marche.

Allumer/éteindre l'écran tactile

Appuyez sur la touche **OPEN** pour allumer ou éteindre l'écran tactile. Vous pouvez régler l'angle de vision de l'écran tactile avec la touche ♥ de la

Pour sélectionner un mode de fonctionnement

-Avec les touches de façade ou de la télécommande Utilisez la touche MODE pour sélectionner : RADIO, DISC (après avoir inséré un disque), USB (après avoir connecté une clé USB), Carte (après avoir inséré une carte

Touchez l'icone 🏚 sur l'écran tactile pour afficher le menu principal comme indiqué ci-dessus. Tapez ensuite l'icone pour sélectionner le mode de fonction de votre choix.

Disques et fichiers compatibles

Malgré les progrès réalisés en vue d'assurer la compatibilité de tous les types de de fixation, et connectez l'autre extrémité au pole négatif de la source d'alimentation. disques, il n'est pas possible de garantir la compatibilité des disques non conformes Autrement la vidéo sur l'écran risque de clignoter. aux normes DVD, CD, VCD ou SVCD.

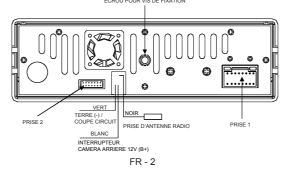
En raison de différences de formats d'enregistrement, de logiciels de gravure et de types de disques, cet appareil peut ne pas lire certains enregistrements ou fichiers sur CD ou DVD. Le chargement des disques enregistrables peut prendre plus de temps que celui des disques normaux.

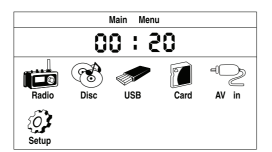
Symbole Contenu

ou de fichier	Symbole	Contenu	(le cas échéant)	
DVD	VIDEO	Son et vidéo	12 cm	
VCD	VIDEO CD (DIGITAL VIDEO)	Son et vidéo	12 cm	
CD	OISC DIGITAL AUDIO	Son	12 cm	
MP3	DISTALAUDIO MP3	Son	12 cm	
MPEG-4	DISTR DIGITAL AUDIO MPEG-4	Son et vidéo	12 cm	
SD	ق ک	Son et vidéo	Carte SD/SDHC courante	
USB	₩ USS	Son et vidéo	Version 2.0 et moins	
REMARQUE: Cet appareil est compatible avec les VCD 1.0/2.0/3.0 et DVCD. Formats de fichier soutenus: MP1, MP2, MP3, MP4, JPG, MPG, DAT, VOB, AVI, DivX.				

SCHÉMA DE CONNEXION

Description du raccordement des câbles





Pour vérifier l'heure de l'horloge.

Appuyez sur la touche **CLK** pour vérifier l'heure de l'horloge.

Pour utiliser l'égaliseur (EQ)

Appuyez sur la touche EQ pour sélectionner les courbes de réponses prédéfinies de l' égaliseur: ROCK, POP, CLASS (Classique), EQ OFF(Désactivé).

Pour activer et désactiver le mode LOUDNESS Appuyez sur la touche LOUD pour activer/désactiver le mode LOUDNESS | Lorsque

vous activez le mode I OUDNESS, le niveau des basses sera immédiatement amélioré s'il est trop bas.

Vous devez réinitialiser l'appareil si vous l'utilisez pour la première fois ou si vous avez remplacé la batterie du véhicule. Appuyez sur RESET à l'aide d'un objet pointu, comme un stylo

Remarque: Si l'écran présente un dysfonctionnement, vous pouvez également appuyer sur RESET pour résoudre le problème. Le réglage de l'horloge et les données en mémoire seront effacés.

Pour régler les paramètres du son, appuyez plusieurs fois sur la touche SEL pour sélectionnez BAS (Graves), TRE (Aigus), BAL (Balance). FAD ou VOL (Volume). Puis faites tourner le bouton VOL ou appuyez sur les touches VOLUME+/- pour régler le niveau.

Fonction ESF

L'ESP (Protection électronique contre les chocs) fonctionne pour tous les formats de

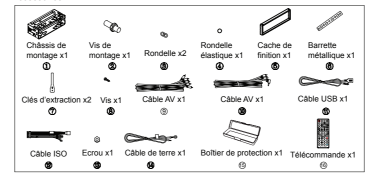
Note: Connectez une extrémité de la ligne de Terre fournie (noire) à l'écrou pour vis DÉBALLAGE DE VOTRE AUTORADIO

Lorsque vous déballez votre nouvel autoradio, veillez à ce qu'il y ait tous les éléments

Unité principale avec faisceau de connexion

Manuel d'utilisation Accessoires:

INSTALLATION



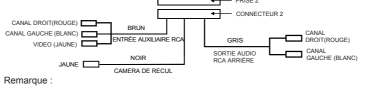
L'INSTALLATION EST POURVUE D'UN SYSTÈME ANTIVOL AVEC UN APPAREIL À FOURREAN METALLIQUE COULISSANT.

POUR ÉVITER QUE LES DISQUES

ALLIQUE DE LA VOITURE.

SAUTENT OU QU'ILS SOIENT BLOQUÉS, ATTACHEZ LA BARRELTE MÉTALLIQUE À UNE PARTIE MÉ

ROUGE CANAL DROIT



1. Utilisez uniquement des enceintes d'une impédance de 4 ohms. 2. Veillez à ce que le câble de l'antenne automatique (bleu) ne puisse pas être en

3. N'utilisez pas les prises AV à la fois sur le jack de façade et sur les prises RCA à l'arrière

de l'appareil pour l'entrée auxiliaire. 4. Quand la caméra de recul est allumée, les boutons de facade sont verrouillés et le son coupé mais la lecture de la musique continue sur le DVD/USB/SD.

1. Pour des raisons de sécurité, connectez le fil de stationnement (VERT) à l'interrupteur

du frein à main. La vidéo ne sera affichée qu'une fois la voiture arrêtée et le frein à main

2. Si vous ne voulez pas utiliser cette fonction, connectez ce fil à la masse

Schéma de câblage du connecteur de la prise 1

TERRE NOIR DE FIL

Schéma de câblage du connecteur de la prise 2

ANTENNE AUTO BLEU

SALIVEGARDE DE MÉMOIRE JA

5 Veillez à effectuer les connexions en faisant attention aux couleurs mentionnées sur le schéma de connexion. Une connexion incorrecte peut provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou endommager le système électrique du véhicule. 6 Ne connectez pas le câble d'allumage (rouge) avec le câble de la batterie (jaune). Vous risqueriez de provoquer un court-circuit, voire un incendie.

FR - 3

Sélectionner un chapitre/morceau avec les touches numériques

Lorsque vous lisez des disques DVD/MP3/CD, appuyez sur une des touches 1 à 9 et sur les touches numériques 0/10 pour sélectionner directement et lire du 1er au 10ème morceau/chapitre (la touche 0/10 est utilisée comme touche 10).

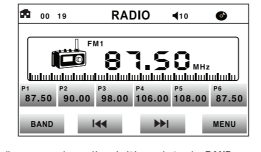
Si vous voulez lire un morceau/chapitre qui comporte un nombre supérieur à 10 Utilisez les touches 10+ 1-9 et 0/10 Exemple 1: pour lire le 13ème morceau/chapitre, appuyez d'abord une fois sur la touche 10+, puis appuvez sur la touche 3.

Exemple 2: pour lire le 30ème morceau/chapitre, appuyez d'abord sur la touche 10+ trois fois, puis, appuyez sur la touche 0/10(la touche 0/10 est utilisée comme touche 0).

Remarque : en maintenant appuyées les touches +10 or -10 vous pourrez lire les 10 suivants ou les 10 précédents morceaux/chapitres (seulement en MP3).

ECOUTE DE LA RADIO

Appuyez plusieurs fois sur la touche MODE pour accéder au mode RADIO.



En mode radio, appuyez de manière répétée sur la touche BAND pour sélectionner une bande de fréquences: FM1 -> FM2 -> FM3 -> MW1 -> MW2.

Appuyez brièvement sur la touche ▶▶ou ◄ pour faire une recherche manuelle pas à

pas de la station que vous souhaitez écouter.

Recherche automatique Appuyez en continu sur la touche ▶►Hou ►✓ pour rechercher automatiquement une

station disponible depuis la fréquence en cours. Fonction APS

1) Un appui long sur la touche APS lance la recherche des stations avec un fort signal

de réception et les mémorise automatiquement. Il peut mémoriser jusqu'à 18 stations en FM (6 FM1 6 FM2 et 6 FM 3) et 12 en MW (6 MW1 et 6 MW2)

INSEREZ LES DEUX CLES DE CHAQUE COTE, ENTRE L'APPAREIL ET LE CHASSIS DE MONTAGE.

FR - 4

2) Un appui court sur la touche APS lance l'écoute de chaque station en mémoire pendant quelques secondes. A la fin du cycle l'appareil restera sur la 1ere station en

Présélection manuelle

En mode RADIO:

) Pour mémoriser la fréquence que vous écoutez sur la gamme en cours, maintenez enfoncée une des six touches préréglée [1-6]. 2) Pour rappeler une fréquence mémorisée, utilisez les touches de stations préréglées [1-6].

En mode radio FM, appuyez sur la touche ST pour allumer/éteindre le mode FM stéréo.

En mode radio, appuyez sur la touche LOC pour activer la réception des stations de réception forte ou faible. « LOC » s'affiche lorsque l'appareil ne reçoit que les stations locales (Forte réception). L'indication « DX » apparaît quand l'appareil recoit tant les stations locales que distantes.

FONCTIONS RDS (Radio Data System) Type de programme (PTY)

Appuyez brièvement sur la touche PTY pour sélectionner groupe PTY :

Dans un groupe PTY . utilisez la touche VOLUME+/- de la télécommande ou tournez le bouton VOL de la facade pour sélectionner un type de programme.

(Vous pouvez aussi utiliser les touches numériques pour sélectionner un type de Une fois la sélection effectuée, le message SEEK PTY (Recherche PTY) s'affiche et la recherche d'une station correspondant au programme PTY démarre. S'il n'y a pas de programme PTY correspondant, le message PTY NONE (Aucun PTY) s'affi che et l'

Fréquences Alternatives (AF)

appareil revient à la station courante.

Lorsque vous appuyez brièvement sur la touche AF, le mode de commutation AF est sélectionné, et le symbole AF s'affi che à l'écran.

« AF »: non affiché : mode de commutation AF arrêté. « AF » affiché: mode de commutation AF activé, et les informations RDS sont recues.

(APS) ne recoivent et mémorisent que les stations RDS

- « AF » cliquotant: mode de commutation AF activé, mais les informations RDS ne sont pas encore recues Quand le mode de commutation AF est sélectionné, la radio vérifie l'intensité du
 - signal des fréquences alternatives. Quand une fréquence alternative a un signal plus fort que la station en cours, l' appareil change pour cette station, et la NOUVELLE FREQUENCE est affi chée pour
- (Lorsque AF cliquote, l'appareil recherche une station RDS plus puissante. Si AF et TP clignotent, seules les stations qui annoncent les conditions de circulation sont En mode FM, lorsqu' AF est activé, les fonctions SEEK (SCAN), AUTO-MEMORY

FR - 11

. Touche OPEN: Allumer/éteindre l'écran tactile. 2. Touche PWR/MUTE: Permet de mettre l'appareil en marche ou de le mettre en veille. Permet de couper ou rétablir le son.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

4 Commutateur AV IN 5. Fente d'insertion du disque

Fonction TA (informations routières)

LECTURE D'UN DISQUE

Informations sur les zones de lecture

LECTURE DE BASE

· Le numéro de zone de cet appareil est le 2.

· Recherche rapide vers l'avant ou l'arrière.

Lecture image par image (DVD)

Sélection d'un chapitre/d'une plage

Lecture au ralenti (DVD)

des informations routières sont transmises

routières TA et TP s'afficheront sur l'écran LCD

Port USB Logement pour carte SD/MMC

Écran tactile

- Molette **VOLUME** : Réglage du volume. 10. Touche ◄ : Passage au chapitre (DVD) ou à la plage (CD) précédent.
- 11. Touche ▶ : Passage au chapitre (DVD) ou à la plage (CD) suivant. 12. Touche 1/ ▶II (lecture/pause): Sélectionne le canal 1 en présélection en mode radio.

Touche MODE: pour sélectionner le mode RADIO, DVD, CARTE, USB ou AV IN.

- Lecture et mise en pause. 13. Touche 2/ INT (Intro): Sélectionne le canal 2 en présélection en mode radio. Pour activer/désactiver le mode de lecture d'introductions.
- 14. Touche 3/ RPT (répétition): Sélectionne le canal 3 en présélection en mode radio. Lecture répétée

Appuyez brièvement sur la touche **TA** pour activer le mode de recherche **TA**. Lorsque

1). Si l'appareil est en mode lecture de disque, il passera temporairement en mode radio.

2). Si l'appareil est en mode radio, il passera automatiquement sur les informations

* Lorsque TA est activée, les fonctions SEEK (SCAN), AUTO MEMORY (APS) ne

Informations sur les zones de lecture : Cet appareil est conçu pour gérer les informations

de zones de lecture encodées sur les DVD. Si le numéro de zone imprimé sur votre DVD

ne correspond pas au numéro de zone de l'appareil, celui-ci ne pourra pas en lire le

4. Refermez le compartiment. Votre appareil charge le disque. Il affiche ensuite

automatiquement le menu DVD ou commence directement la lecture du DVD. Si la

Alors que le disque est en lecture, touchez les icones ◀◀ ou ▶▶ sur l'écran tactile

une fois ou plusieurs pour modifier la vitesse et le sens de la lecture accélérée. Pour

2. Appuyez de manière répétée sur cette touche pour effectuer une avance image par image.

2. Appuyez de manière répétée sur cette touche pour modifier la vitesse de ralenti.

Pendant la lecture d'un disque DVD, appuyez sur la touche ▶▶ou ◄ pour passer au chapitre

suivant ou pour revenir au chapitre précédent. Pendant la lecture d'un disque CD, appuyez

sur la touche ▶▶ ou ▶▶ pour passer à la plage suivante ou pour revenir à la plage précédente.

FR - 12

* Appuvez sur la touche **TA** pour arrêter l'écoute des informations routières.

recoivent et mémorisent que les stations RDS avec une identification TA.

. Appuyez sur la touche PWR pour mettre en marche l'appareil.

lecture ne démarre pas automatiquement, appuyez sur la touche ▶II

reprendre la lecture à la vitesse normale, appuyez sur la touche ▶II.

1.Pendant la lecture du disque, appuyez sur la touche STEP

3. Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur la touche ►II.

3. Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur la touche ▶II.

1. Pendant la lecture du disque, appuyez sur la touche SLOW FWD.

3. Insérez un disque avec la face imprimée vers le haut.

. Appuyez sur la touche **OPEN** pour allumer ou éteindre l'écran tactile.

Zoom (DVD/JPEG) Pendant la lecture d'un disque, appuyez de manière répétée sur la touche ZOOM pour agrandir l'image selon l'un des facteurs de zoom disponibles : 2x, 3x, 4x, 1/2x, 1/3x,1/4x,taille normale

FR - 6

15. Touche 4/ RDM (Aléatoire): Sélectionne le canal 4 en présélection en mode radio.

16. Touche 5/ -10: Sélectionne le canal 5 en présélection en mode radio. Revient en

17. Touche 6/+10 : Sélectionne le canal 6 en présélection en mode radio. Avance de

18. Touche **BAND**: Pour choisir la bande: FM1. FM2. F3. MW1 ou MW2.

19 Touche APS: présélectionne des stations de radio automatiquement.

Pour activer/désactiver la lecture aléatoire.

21. Touche RESET: (Réinitialisation): Réinitialise l'unité.

R1. Touche **PWR**: Permet de mettre l'appareil

en marche ou de le mettre en veille.

R2. Touche EQ/OPEN: Sélectionne l'équaliseur

R3. Touche **BAND**: Pour choisir la bande: FM1,

R4. Touche

(angle de l'écran): Règle l'angle

R6. Touche SEL (sélectionner) : Règle le mode

R7. Touche VOLUME+/-: Réglage du volume.

R8. Touche **MODE**: pour sélectionner le mode

R9. Touche **SETUP** (configuration): Affichage

R10. Touche **MENU**: Affichage du menu du

R11. Touche A: Déplace vers le haut dans le

R12. Touche ▼ : Déplace vers le bas dans le

R13. Touche ▶: Déplace vers la droite dans le menu de navigation

R15. Touche **OK**: Confirmation d'une sélection dans un menu.

R14. Touche ◀: Déplace vers la gauche dans le menu de navigation.

R16. Touche ▶▶ : Passage au chapitre (DVD) ou à la plage (CD) suivant.

du menu de configuratior

disque pendant la lecture

menu de navigation.

menu de navigation.

R17. Touche = : arrête la lecture.

RADIO, DVD, CARTE, USB ou AV IN.

R5. Touche **MUTE**: Permet de couper ou

préréglé de votre choix ROCK, POP et

CLASSIQUE. Allumer/éteindre l'écran tactile.

arrière de 10 pistes (MP3 seulement)

10 nistes (MP3 seulement)

20. Touche 🛕 : Ejection du disque .

24. Touche **REL** Détacher la façade

FM2 F3 MW1 ou MW2

rétablir le son

de sonorisation.

23. Capteur pour télécommande

22. Petit écran LCD

<u>Télécommande</u>

FONCTIONS AVANCEES

Affichage d'informations Pendant la lecture du disque, appuyez de manière répétée sur la touche OSD pour afficher des informations sur la lecture.

Vous pouvez directement accéder à un passage particulier du disque ou à une plage

en saisissant directement la plage horaire ou le numéro de la plage souhaité.

1. Pour passer en mode de recherche, appuyez sur la touche **SEARCH**.

2. Utilisez ensuite les touches ◀, ▶ et le pavé numérique pour saisir une plage horaire. Appuyez ensuite sur la touche OK pour directement atteindre ce passage du disque. Remarque: Appuyez sur la touche CLEAR pour effacer une saisie incorrecte.

MODES DE LECTURE Modes de répétition

désactivée

Lors de la lecture d'un disque, appuyez sur la touche RPT pour sélectionner l'un des modes de répétition suivants

DVD : répétition d'un chapitre, répétition d'un titre, répétition totale, répétition

CD: répétition d'une plage, répétition totale, répétition désactivée. MP3: répétition d'une plage, répétition d'un répertoire, répétition totale, répétition

•La fonction de saut n'est pas disponible en mode de répétition d'un chapitre (DVD)

Répétition d'un segment « A-B »

Pour répéter en boucle un segment compris entre les points A et B, appuyez une

Remarque : Certains disques DVD ne supportent pas la fonction de répétition d'un

Lecture programmée (DVD/CD)

Cette fonction vous permet de programmer l'ordre de vos plages favorites.

2. Lorsque la lecture est en cours ou à l'arrêt, appuyez sur la touche PROG. Le menu

•Certains DVD ne supportent pas la fonction de répétition.

ou d'une plage (CD.MP3).

première fois sur la touche A-B pour déterminer le début du segment à répéter (point A). Appuyez de nouveau sur la touche A-B pour déterminer la fin du segment (point B). Le segment est alors répété en boucle jusqu'à ce que vous appuyiez à nouveau sur la touche A-B pour reprendre la lecture normale

seament A-B.

1. Insérez un disque dans l'appareil

de programmation s'affiche. FR - 13

- un emplacement et une plage. 4. Répétez les 3 étapes précédentes jusqu'à ce que votre programmation soit terminée. 5. Sélectionnez « LECTURE » puis appuyez sur la touche OK pour lancer la lecture
- de votre programmation 6. Pour arrêter la lecture de la programmation, appuyez deux fois sur la touche

 . 7. Pour effacer votre programmation, sélectionnez « EFFACER » dans le menu de

programmation et appuyez sur OK. Lecture aléatoire (DVD, CD, MP3)

Durant la lecture normale, appuyez sur la touche **RDM** pour activer la lecture aléatoire. "RANDOM: ON" apparait sur l'écran pendant quelques secondes. Pour désactiver la lecture aléatoire, appuyez de nouveau sur le bouton RDM. "RANDOM : OFF" apparait sur l'écran pendant quelques secondes.

Lecture des introductions (CD et MP3)

Durant la lecture, appuyez sur la touche **INT** pour jouer les 15 premieres secondes de chaque chanson. Appuyez sur la touche INT à nouveau pour désactiver cette

LECTURE D'UNE CLE USB OU D'UNE CARTE SD/MMC

Vous pouvez connecter un périphérique USB (non fourni) au port USB ou une carte mémoire SD/MMC (non fournie) au logement pour carte de l'appareil pour lire des fichiers MP3/MP4/JPEG.

- · Connectez votre dispositif USB au port USB avec le câble USB fourni. • appuyez sur le bouton REL pour enlever le panneau frontal de l'unité et insérer une
- carte SD/MMC dans la fente pour carte. Remettez le panneau frontal en place. • Selectionnez le mode USB ou Carte avec le bouton MODE.

Pour plus d'informations sur la lecture d'une clé USB ou d'une carte mémoire SD/ MMC, veuillez vous référer à la section « LECTURE DE FICHIERS MP3/MP4/JPEG ».

Il existe de nombreux modèles de périphériques USB. Nous ne pouvons garantir que l'appareil supporte tous ces modèles. Si votre périphérique USB n'est pas supporté, veuillez en essaver un autre.

* Il arrive que certaines cartes SD/MMC soient incompatibles.

LECTURE DE FICHIERS MP3/MP4/JPEG

Ce lecteur peut lire des fichiers MP3, MP4 et JPEG enregistrés sur des disques CD-R et CD-RW, des périphériques USB et sur des cartes mémoire SD/MMC.

1. Insérez un disque dans l'appareil.La lecture commence automatiquement. 2. Pour choisir un fichier, touchez 🚅 pour afficher la liste des contenus.

FR - 14

MOT DE PASSE

Permet de verrouiller et déverrouiller le niveau du Contrôle Parental.

Ce menu est verrouillé par défaut. Si le mot de passe n'a pas été défini après que vous ayez acheté cette unité, c'est « 0000 ».

Pour définir un nouveau mot de passe, utilisez les boutons ▲ ou ▼ pour sélectionner "MOT DE PASSE", puis appuyez sur le bouton ▶ pour mettre en surbrillance «_--- 🖴» Entrez le mot de passe initial 0000, puis appuyez sur OK pour déverrouiller (as'affiche). Appuyez sur le bouton ▶ pour mettre en surbrillance ____ ♣, puis entrez un nouveau mot de passe de 4 chiffres et appuyez sur **OK** pour confirmer.

Les DVD compatibles avec la fonction de contrôle parental sont évalués selon leur contenu. Le contenu autorisé pour un niveau de restriction et la manière dont ce contrôle est activé peuvent varier d'un disque à l'autre. Par exemple, si le disque le permet, vous pouvez supprimer les scènes violentes ou verrouiller complètement la lecture du disque.

La lecture de DVD dont le niveau est supérieur au niveau sélectionné est impossible, à moins de désactiver la fonction de contrôle parental. Les niveaux de restriction sont les suivants :

- « 1 Enfant »
- « 2 G »
- « 3 PG» « 4 PG-13»
- « 5 PG-R»
- « 7 NC17 » « 8 Adulte »

Régler le niveau de contrôle parental 1.Pour déverrouiller les contrôles parentaux, utilisez les boutons ▲ ou ▼ pour

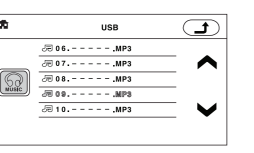
sélectionner "MOT DE PASSE", puis appuyez sur le bouton ▶ pour mettre en surbrillance «---- - Entrez votre mot de passe à 4 chiffres, puis appuyez sur OK pour déverrouiller (a s'affiche).

2.appuyez sur les boutons ▲ ou ▼ pour sélectionner « CONTRÒLE PARENTAL ». appuvez sur le bouton ▶ pour entrer dans le sous-menu, appuvez sur les boutons ▲ ou ▼ pour sélectionner le niveau de votre choix. appuyez sur **OK** pour confirmer. 3. Pour verrouiller les contrôles parentaux, utilisez les boutons ▲ ou ▼ pour

sélectionner "MOT_DE PASSE", puis appuyez sur le bouton ▶ pour mettre en surbrillance «---- →». Entrez votre mot de passe à 4 chiffres, puis appuyez sur **OK** pour verrouiller (A s'affiche). Note: Les limites du niveau de sécurité ne prennent effet que lorsque l'unité est

<u>* « PAR DÉFAUT »</u>

lectionnez ce paramètre puis confirmez en appuyant sur la touche OK. Cette fonction permet de rétablir tous les réglages d'usine, à l'exception du contrôle parental et du code.



Touchez ♠ pour aller à la page précédente, touchez ✔ pour aller à la page suivante. Touchez le dossier et le fichier de votre choix, la lecture commence alors automatiquement.

Pour les fichiers MP3, appuyez une fois sur la touche ■ pour mettre la lecture en préarrêt. Appuyez une deuxième fois sur cette touche pour arrêter complètement la lecture. Pour les fichiers MP4 et JPEG, appuvez une fois sur la touche ■ pour arrêter la lecture du disque et afficher son contenu à l'écran.

Si le disque contient des fichier MP3/MP4/JPEG, après que le disque soit charge, la lecture des MP3 commence automatiquement. Si vous voulez jouer des fichiers MP4 ou JPEG, touchez 🚅 plusieurs fois jusqu'à ce que les icônes ci-dessous apparaissent.



Fouchez cette icone pour sélectionner des fichiers musicaux.



Touchez cette icone pour sélectionner des fichiers JPEG.

Durant la lecture des JPEG

1. Utilisez ◀, ▶, ▲, ▼ pour changer l'angle d'affichage. ▶ : Tourne de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre

- ◀ : Tourne de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre
- ▼ · Gauche/droite

2. Utilisez la touche PROG pour changer l'effet du diaporama. 3. Utilisez la touche **ZOOM** pour changer la taille du zoom.

FR - 15

CONFIG. LANGUE(CONFIGURATION DE LA LANGUE)



Sélection d'une langue de menu.

Note: la langue de l'OSD ne peut être modifiée que dans le MENU DE CONFIGURATION avec un DVD inséré.

Sélection d'une langue audio.

• Si la langue souhaitée n'est pas disponible, la langue par défaut du disque sera sélectionnée. • Pour changer de langue audio pendant la lecture du disque, appuyez de manière répétée sur la touche AUDIO de la télécommande.

SOUS-TITRES

- Sélection d'une langue de sous-titrage. Sélectionnez « DÉSACT. » pour désactiver l'affichage des sous-titres.
- Si la langue souhaitée n'est pas disponible, la langue par défaut du disque sera sélectionnée. • Pour changer de langue de sous-titrage pendant la lecture du disque, appuyez de manière répétée sur la touche SUBTITLE de la télécommande

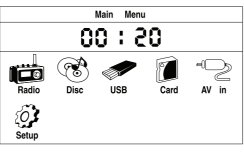
Sélection d'une langue pour le menu du DVD.

• Si la langue souhaitée n'est pas disponible, la langue par défaut du disque sera CONF. AUDIO (CONFIGURATION AUDIO)



PARAMÈTRES GÉNÉRAUX

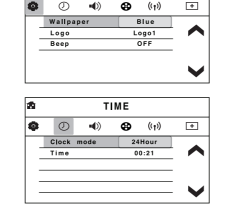
1. Touchez l'icone 🛖 sur l'écran tactile pour afficher le menu principal comme indiqué



2. Touchez l'icone Paramètres (pour afficher l'interface de paramètres générale.

3. Choisissez GENERAL ., TIME ., AUDIO),VIDEO ., RADIO (1) ou CALIBRATE + en touchant les icones. Choisissez l'option et réglez le paramètre en touchant les icones respectives sur le coté droit.

GENERAL



Ce paramètre vous sert à choisir la tonalité de base (de la plus basse à la plus aiguë).

FR - 16



 $\underline{\textit{LUMINOSIT\'e}}: \text{Cette option vous permet de r\'egler la luminosit\'e de l'image sur une}$ échelle de 0 à 12. CONTRASTE : Cette option vous permet de régler le contraste de l'image sur une

TEINTE : Cette option vous permet de régler la teinte des couleurs sur une échelle

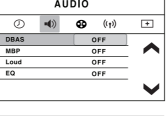
SATURATION: Cette option vous permet de régler la saturation de la couleur sur une échelle de 0 à 12. NETTETÉ : Cette option vous permet de régler la netteté de la sortie vidéo.

CONF. HAUT-PARLEUR (CONFIGURATION DES HAUT-PARLEURS)



Vous permet de sélectionner l'effet sonore de votre choix lorsqu'il n'y a ni haut-parleur central, ni caisson de basses, 3 modes sont disponibles : LT/RT, STEREO, VSS, LT/RT: Donne un effet « vivid theater », lors de la lecture d'un disque contenant du Dolby PRO LOGIC

STEREO: Avec un signal audio à 5,1 canaux, la sortie audio s'effectuera par les canaux droit et gauche. Avec un signal 2 canaux, la sortie se fera en stéréo.





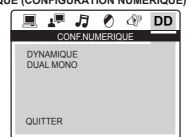
Calibration de l'écran tactile

Si nécessaire, lorsque la zone sensible est en décalage avec la position de l'icone, vous aurez peut-être besoin de re-calibrer l'écran tactile. Touchez l'icone + pour accéder à l'interface de calibration, calibrez votre écran en

Remarque : Lorsque l'écran tactile perd de son effet de touche, insérez un CD ou un DVD et appuyez sur la touche ■(stop) deux fois, puis appuyez sur la touche ZOOM calibrage. Calibrez votre écran en tapant de manière précise sur la croix blanche qui écran tactile fonctionnera à nouveau normalement

VSS: Donne l'effet VSS sur le canal principal des haut-parleurs pour un disque

CONF. NUMERIQUE (CONFIGURATION NUMERIQUE)



Dual Mono vous permet de choisir un mode de sortie audio pour les canaux droit et gauche.

Les 4 modes sont: STEREO, MONO G (gauche), MONO D (droit), MIX MONO.



démontez pas l'appareil. Aucune pièce interne n'est réparable par l'utilisateur. Confiez tout entretien à un technicien qualifié.

présence d'instructions importantes dans la documentation accompagnant

ou défectueux. Évitez toute exposition aux rayons. Produit laser de classe 1.



les appareils électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. déchets des équipements électriques et électroniques).

GUIDE DE DEPANNAGE

Symptôme

INTERFACE CLAVIER

la télécommande pour afficher le clavier.

DVD TT 1/41 CH 2/24

Ce qui apparaît être un problème n'est pas toujours grave. Vérifi ez les points suivants avant d'appeler un centre de dépannage.

Cause/ Remède

Général		
Aucun son ne sort par les haut-parleurs.	Ajustez le volume au niveau optimum. Vérifiez les câbles et les connexions.	
L' écran n'est pas clair et lisible.	Un reflet de lumière ou du pare-brise peut en être la cause. Ajustez les réglages dans le menu CONFIGURATION VIDEO.	
Les touches de la façade ne fonctionnent pas.	La caméra de recul est active.	
L'autoradio ne fonctionne pas du tout.	Réinitialisez l'appareil.	
Radio		
Bruit pendant l' écoute de la radio.	Connectez l'antenne fermement.	
Disques		
Les disques enregistrables/ réinscriptibles ne peuvent pas être lus. Les plages sur les disques enregistrables/ réinscriptibles ne peuvent pas être sautées.	Insérez un disque finalisé. Finalisez les disques avec l'appareil qui a été utilise pour l'enregistrement.	
La lecture ne démarre pas.	Insérez de nouveau le disque correctement. Le format des fichiers n'est pas compatible avec l'appareil.	
En lecture,l'image n'est pas claire et lisible.	Ajustez les réglages dans le menu CONFIGURATION VIDEO	
Le son et les images sont parfois interrompus ou déformés.	Arrêtez la lecture lorsque vous conduisez sur une route accidentée. Changez le disque.	
Aucune image n'appareît et "WARNING:PLEASE STOP WATCH VIDEO PLAYER" est affiché sur l' écran, même quand le frein de stationnement est mis.	Le fil de frein de stationnement n'est pas connecté correctement.	
"ZONE INCORRECTE" apparaît sur l' écran quand vous insérez un DVD Vidéo.	Le code de région du disque n'est pas correct.	

 Enregistrez les plages en utilisant une application compatible sur les disques appropriés. Le disque ne peut pas être lu. Ajoutez le code d'extension approprié pour les noms de fichiers. La plage lue n'est pas dans un format de fichier Du bruit est émis. lisible. Passez à un autre fichier. L'ordre de lecture peut différer de celui d'autres Les plages ne sont pas lues Cela peut se produire. Cela vient de la façon La temps de lecture écoulé dont les plages ont été enregistrées sur le disque. n'est pas correct. "FILE ERROR" apparaît sur La plage est d'un format incompatible écran et la plage est sautée USB/SD (SDHC)/MMC La plage lue n'est pas dans un format de fichier Du bruit est émis. lisible. Passez à un autre fichier Les plages ne sont pas lues L'ordre de lecture peut différer de celui comme vous le souhaitiez. d'autres lecteurs · La durée d'initialisation varie en fonction du "LIRE" clignote sur l' écran. périphérique. N'utilisez pas trop de niveaux et de dossiers. Eteindre et rallumer l'appareil Aucune plage n'est trouvée par l'apparei "ARRÊT" apparaît sur l' écran. Enregistrer des plages sur le périphérique.

correctement sur le périphérique.

Enregistrer de nouveau les plages et réessayez.

Connectez le périphérique vidéo correctement.

Mettez l'appareil vidéo sous tension s'il ne l'est pas déià

MUSE ne neut être tenu responsable pour toute perte de données dans une carte SD (SDHC)/MMC et/ou un périphérique USB lors de l'utilisation de cet apparei

MENU DE CONFIGURATION

Navigation dans le menu

1. Appuyez sur la touche **SETUP** pour afficher le menu principal.

2.Utilisez les touches ◀ / ▶ pour sélectionner un élément du menu.

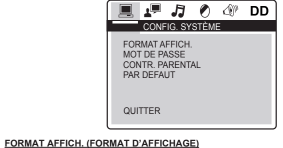
3.Utilisez les touches ▲ / ▼ pour sélectionner un paramètre. 4.Appuyez sur la touche ▶ pour accéder au sous-menu, puis utilisez les touches ▲ /

▼ pour sélectionner une option.

5. Appuyez sur **OK** pour confirmer votre sélection.

7. Appuyez sur la touche **SETUP** pour quitter le menu de configuration.

CONFIG. SYSTÈME(CONFIGURATION DU SYSTEME)



« 4:3 PS » (Pan Scan)

· Lors de la lecture d'une vidéo au format large, ce mode coupe les côtés droit et gauche de l'image pour qu'elle puisse être visualisée en plein écran sur un écran 4:3. • Certains DVD au format large ne permettent pas la lecture au format Pan Scan. Le mode Letter Box est alors automatiquement sélectionné (bandes noires en haut et en bas de l'écran)

« 4:3 LB » (Letter Box) • Lors de la lecture d'une vidéo au format large sur un écran 4:3, des bandes noires

s'affichent en haut et en bas de l'écran. « 16:9 » (écran large)

• Le format d'affichage est prédéfini sur le DVD. C'est pourquoi les DVD ne sont

affichée au format 4:3, quel que soit le format d'affichage choisi dans le menu de

configuration du lecteur.

FR - 20

Général Alimentation requise 14,4 V DC (11-16 V permis) Impédance de charge

> ± 7dB Basse 100Hz

> > 30dB (1kHz)

Approx. 178x176x50mm (P/L/H) Approx. 187x176x58mm (P/L/H)

87,5-108(MHz) Gamme IF 10.7 MHz 12dB uV

Sensibilité utilisable (-20dB) 35dBuV

Système de signaux DVD Video

50dB

Remarque : les caractéristiques et les spécifications sont sujettes à modification sans

 ϵ

VIDEO **♦** ① **•**(1) **⊕** (1) **+** Aspect ratio 16:9



touchant la croix blanche qui apparait dans les coins de l'écran.

finalement appuyez sur les touches ▲ (haut) et ▼ (bas) pour accéder au mode de apparaît sur l'écran jusqu'à ce qu' « OK » s'affiche. Eteignez l'unité et rallumez-la. L'

DYNAMIQUE

Choisissez une valeur entre compression maximum (FULL) et dynamique maximum (OFF).

l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » dans l'appareil. Le point d'exclamation situé à l'intérieur d'un triangle avertit l'utilisateur de la

ATTENTION : Radiation laser invisible lorsque les dispositifs de sécurité sont ouverts



Renseignez-vous pour connaître le centre de recyclage le plus proche. Consultez les autorités locales ou votre revendeur pour plus de détails (directive sur les Durant la lecture, touchez n'importe où sur l'écran ou appuyez sur la touche OSD sur

3. ◀◀: Recherche rapide vers l'arrière 4. ▶►: Recherche rapide vers l'avant.

1. ▶II: Lecture et mise en pause

2. ■ : Arrête la lecture.

5. ◄ : Passage au chapitre (DVD) ou à la plage (CD) précédent

6. ▶►: Passage au chapitre (DVD) ou à la plage (CD) suivant.

7 I Réglage du volume 8. : Pour aller à la page suivante de l'interface clavier.

9. : Active/désactive le mode de lecture d'introductions 10.▶ : Sélection d'une langue audio (mode DVD).

11. : Affichage du menu du disque pendant la lecture. 12. 🛗 : Affichage du menu des titres du disque.

13. ←: Lecture répétée. 14. : Réglage des sous-titres

emplacement de destination directement 16. ← → ↑ ↓ : Durant la lecture de DVD/JPEG, touchez Q pour accéder au mode zoom, puis touchez ← ⇒ 🏗 🎝 pour déplacer vers la gauche, la droite, le haut ou le bas. (sur la télécommande, appuyez sur la touche **ZOOM**, puis appuyez sur ◀, ▶,

pour sélectionner un chapitre (DVD) ou une piste (CD). Alors il accédera à l'

15. Touchez pour afficher le pavé numérique sur l'écran, puis touchez le numéro

▲ , ▼.) 17. **Q** : Fonction zoom.

18. ⊃ : Active/désactive la lecture aléatoire. 19. [₽]☐ : Sélection d'un angle de vue en mode DVD.

• Sélectionnez ce mode pour lire des vidéos au format large sur une TV écran large.

parfois pas affichés au format d'affichage choisi. • Lorsque vous lisez des DVD enregistrés au format 4:3, la vidéo sera toujours

SPÉCIFICATIONS

4 x 40W

Aigus 10kHz

Dimensions pour le montage

Section FM Gamme de fréquence

Séparation stereo

Section MW Gamme de fréquence: 522-1620 (kHZ) Gamme IF

Nombre de canal 2 canaux 40-16000Hz Réponse de fréquence Gamme dynamique

CONSIGNES DE SECURITE ATTENTION : Pour réduire le risque de choc électrique, ne

Le symbole de l'éclair terminé par une flèche à l'intérieur d'un triangle avertit

AVERTISSEMENT: POUR PREVENIR TOUT RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ELECTRIQUE, N'EXPOSEZ PAS CET APPAREIL A LA PLUIE OU A L'HUMIDITE.

Si à l'avenir vous désirez vous débarrasser de cet appareil, veuillez noter que

DVD TT 1/41 CH 2/24

│**▶**|| ■ │ ∢∢ │ **▶**≻ │ (∢ │ **▶**≻) │ ╡ │ □╡

DVD TT 1/41 CH 2/24

FR - 18

MMEG1/MPEG2/MP3

Lors de la lecture d'une plage,

Aucune image n'apparaît sur

le son tes parfois interrompu.

FR - 19

Changez le disque.

Contrôles de la tonalité

Sortie électrique Maximale

Approx. 2.2 kg

Sensibilité utilisable (-30dB) Ratio de signal de bruit 50dB

Réponse de fréquence 40-12kHz

Section lecteur DVD

Ratio de signal de bruit

FR - 17